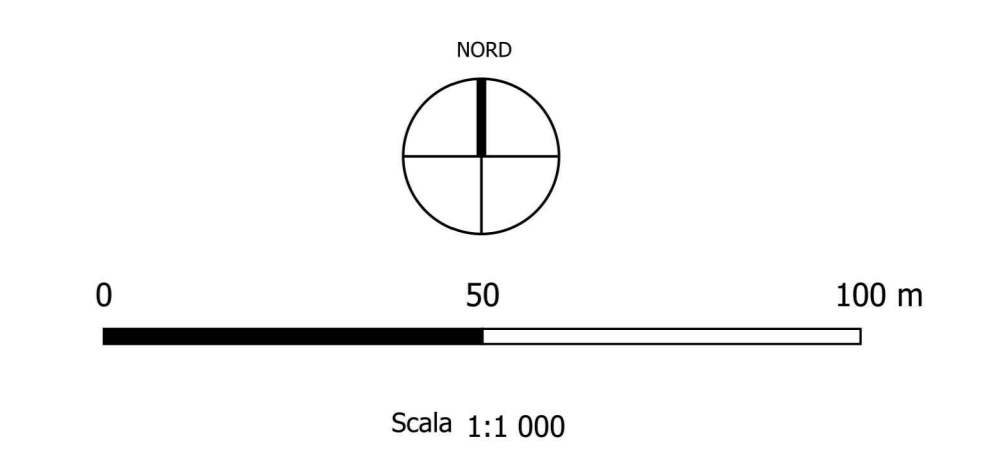


Legenda

- Aerogeneratori
- Caviddto MT 30 kV
- Area spazzata
- Fondazione aerogeneratore
- Piazzola permanente
- Piazzola temporanea
- Area di manovra gru
- Viabilità**
- Viabilità da realizzare
- Viabilità esistente
- Limiti Amministrativi**
- Limiti comunali
- Limiti provinciali

Denominazione	WGS84 UTM33N X(m)	WGS84 UTM33N Y(m)	Altezza Mozzo (m)	Modello
WTG04	558984	4581890	90	SGR 6-155@90 HH



REGIONE PUGLIA
COMUNE DI MANFREDONIA (FG)
 PROVINCIA DI FOGGIA

PROGETTO DEFINITIVO dell'impianto eolico denominato "Foggia"
della potenza complessiva di 79,20 MW da realizzarsi nel Comune di Manfredonia (FG).
 Codice Impianto 29MIWU1

Cod. Id. Elaborato:	21_17_EO_GAM_AU_PL_17B_00
Elaborato:	PL_17B
Scala:	1:1.000
Data:	Dicembre 2022
Committente:	ENERGIA LEVANTE S.r.l. <small>Via Luca Galvani n. 9/11 - Reggia Eur - 4° piano - 00143 Roma P.IVA 12042801000 - REG. IMB/CI/RECE - energelevante@energy.it</small>
Elaboratore:	PRO ETTO engineering s.r.l. <small>Offshore tecnico società di ingegneria P.IVA 12042801000</small>
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Taranto	

N° REVISIONE	Data revisione	Elaborato	Completato	Approvato	NOTE
01	Dicembre 2022	Ing. Alessandro Maresca	Ing. Piero Ruda	Ing. Leonardo Pilotico	

E' valida la copia archiata del presente elaborato.